|  |  |
| --- | --- |
| ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО«РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ(ОАО «РЖД»)ЧАСТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕУЧРЕЖДЕНИЕ ШКОЛА-ИНТЕРНАТ №21 | УТВЕРЖДАЮ:Директор школы-интерната №21 ОАО «РЖД» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Воскобойников Н.Г. |

**Программно-методическое обеспечение среднего общего образования**

**Обязательная часть учебного плана на 2019 – 2020 учебный год**

|  |
| --- |
| **Федеральный компонент**  |
| **I. Базовые учебные предметы**  |
| **Образовательная область/предмет** | **Классы**  | **Программа**  | **УМК**  | **Обеспеченность %** |
| Филология /русский язык | 10 | Рабочая программа составлена на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по русскому языку для 10 класса базового уровня и учебной программы по русскому языку для 10 класса, допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации в 2006 году (автор-составитель Гольцова Н.Г.) | Гольцова Н. Г. Русский язык. 10-11 классы: учебное пособие / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М.А. Мищерина - М.: Русское слово, 2014. | 100 %  |
| 11 | Рабочая программа составлена на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по русскому языку для 10 класса базового уровня и учебной программы по русскому языку для 10 класса, допущенной Министерством образования и науки Российской Федерации в 2006 году (автор-составитель Гольцова Н.Г.) | Гольцова Н. Г. Русский язык. 10-11 классы: учебное пособие / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М.А. Мищерина - М.: Русское слово, 2014. | 100 %  |
| Филология /Литература | 10 | Рабочая программа составлена на основе Программы по литературе для общеобразовательных учреждений к УМК под редакцией Т. Ф. Курдюмовой - Москва , «Дрофа», 2013 | 1. Литература.10 класс.: учебник для общеобразовательных учреждений/ автор-составитель Т.Ф.Курдюмова.- М.: «Дрофа», 2013. – 444с | 100 %  |
| 11 | Рабочая программа составлена на основе Программы по литературе для общеобразовательных учреждений к УМК под редакцией Т. Ф. Курдюмовой - Москва , «Дрофа», 2013 | 1. Литература.11 класс.в 2-х ч.: учебник для общеобразовательных учреждений/ автор-составитель Т.Ф.Курдюмова.- М.: «Дрофа», 2014. – 252с | 100 %  |
| Филология /Английский язык | 10 | Биболетова М.З. Программа курса английского языка к УМК Английский с удовольствием/Enjoy English для 2-11 классов общеобразовательных учреждений/М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанёва - Обнинск: Титул, 2010.  | 1.Биболетова М.З. Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English для 10 класса общеобразовательных учреждений / М.З. Биболетова, Е.Е. Бабушис, Н.Д.Снежко. - Обнинск: Титул, 2011. 2. Аудиоприложение (CD MP3) к учебнику Английский с удовольствием/Enjoy English для 10 класса общеобразовательных учреждений / М.З. Биболетова, Е.Е. Бабушис, , Н.Д.Снежко - Обнинск: Титул, 2011 | 100 %  |
| 11 | Биболетова М.З. Программа курса английского языка к УМК Английский с удовольствием/Enjoy English для 2-11 классов общеобразовательных учреждений/М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанёва - Обнинск: Титул, 2010.  | 1.Биболетова М.З. Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English для 11 класса общеобразовательных учреждений / М.З. Биболетова, Е.Е. Бабушис, Н.Д.Снежко. - Обнинск: Титул, 2011.2. Аудиоприложение (CD MP3) к учебнику Английский с удовольствием/Enjoy English для 11 класса общеобразовательных учреждений / М.З. Биболетова, Е.Е. Бабушис, Н.Д.Снежко - Обнинск: Титул, 2011 | 100 %  |
| Обществознание / история  | 10 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по истории 10–11 классы, к учебному комплексу для 10 класса (авторы Сахаров А.Н, Бугонов В.И). : под ред. А.Н. Сахарова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 2012. | 1.Сахаров А.Н. История с древнейших времен до конца XVII века. 10 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений: под ред. А.Н. Сахарова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во М.: «Просвещение», 20122. Бугонов В.И. История России, конец XVII-XIX век. 10 класс: учеб.для общеоразоват. учреждений: под ред. А.Н. Сахарова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 2012. | 100 % |
| 11 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по истории 10–11 классы, к учебному комплексу для 11 класса (авторы Левандовский А.А.). : под ред. С.П. Карпова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 2012. | Левандовский А.А. История России, XX – начало XXI века. 11 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений: под ред.С.П. Карпова. – М.: «Просвещение», 2012. | 100 %  |
| Обществознание / обществознание  | 10 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по обществознанию 10–11 классы, к учебному комплексу для 10 класса [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова; изд-во «Просвещение». – М.: 2012. |  Боголюбов Л.Н. Обществознание. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – М.: 2012. |  |
| 11 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по обществознанию 10–11 классы, к учебному комплексу для 11 класса [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. А.В. Белявский, Н.И. Городецкая и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – М.: 2012. |  Боголюбов Л.Н. Обществознание. 11 класс: учеб. для общеобразовват. учрежденийи: базовый уровень [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. А.В. Белявский, Н.И. Городецкая и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – М.: 2012. |  |
| Естествознание /География | 10 | Рабочая программа составлена на основе примерной программы по географии для старшей школы (базовый уровень) | 1. Максаковский. В.П.Учебник «География. Экономическая и социальная география мира» М. «Просвещение» 2014г.2. Географический атлас 10 класс М.: Дрофа,2018 | 100 %  |
| 11 | Рабочая программа составлена на основе примерной программы по географии для старшей школы (базовый уровень) | 1. Максаковский. В.П.Учебник «География. Экономическая и социальная география мира» М. «Просвещение» 2014г.2. Географический атлас 10 класс М.: Дрофа,2018 | 100 %  |
| Естествознание /Биология  | 10 | Программы основного общего образования по биологии авторов Н.И. Сонина, В.Б. Захарова, Е.Т. Захаровой// Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-11 классы.- М.: Дрофа, 2012 | 1. Общая биология для 10 класса общеобразовательных учебных заведений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. – М.: Дрофа.-2011 год. | 100 %  |
| 11 | Программы основного общего образования по биологии авторов Н.И. Сонина, В.Б. Захарова, Е.Т. Захаровой// Программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-11 классы.- М.: Дрофа, 2012 | 1. Общая биология для 10 класса общеобразовательных учебных заведений / В.Б. Захаров, С.Г. Мамонтов, Н.И. Сонин. – М.: Дрофа. - 2011. | 100 %  |
| Естествознание /Химия  | 10 | Рабочая программа к учебникам Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. Базовый уровень / авт.-сост. Г.А.Шипарева. М. : Дрофа, 2015. | 1. Учебник: Рудзитис Г.Е Химия: органическая химия: учебник для 10 кл. общеобразовательных организаций с прил. на электроном носителе: базовый уровень / Г.Е Рудзитис, Ф.Г Фельдман.- 15-е изд- М.: Просвещение, 2013.-192с. | 100 %  |
| 11 | Рабочая программа к учебникам Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. Базовый уровень / авт.-сост. Г.А.Шипарева. М. : Дрофа, 2015. | 1. Рудзитис Г.Е Химия. Основы общей химии. учебник для 11 кл. общеобразовательных организаций с прил. на электроном носителе: базовый уровень / Г.Е Рудзитис, Ф.Г Фельдман.- 15-е изд- М.: Просвещение, 2013.-159с. | 100 %  |
| Физическая культура / физическая культура  | 10 | Лях,В.И. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1–11 классов / В. И. Лях, А. А. Зданевич. –М.: Просвещение, 2015 г. | 1.Лях В.И.Физическая культура. 10–11 классы : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / В.И.Лях – 7-е изд., перераб. И доп. – М.: Просвещение, 2019. – 271 с. | 100 %  |
| 11 | Лях,В.И. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1–11 классов / В. И. Лях, А. А. Зданевич. –М.: Просвещение, 2015 г. | 1. Лях В.И.Физическая культура. 10–11 классы : учеб. для общеобразоват. организаций: базовый уровень / В.И.Лях – 7-е изд., перераб. И доп. – М.: Просвещение, 2019. – 271 с. | 100 %  |
| **Профильные предметы**  |
| Математика /алгебра  | 10 | С.М.Никольский, Учебное издание: «Программы общеобразовательных учреждений. 10 класс. /Сост. Т.А.Бурмистрова.: М. Просвещение. 2014г | 1.Никольский С.М. Алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. Уровни / С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, и др./ - 4-е изд –М.: Просвещение, 2017. – 431 с.2. Математика. Дидактические материалы. 10 класс / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. М. : Просвещение, 20183. Тематические тесты. 10 класс/ Шепелева Ю.В. | 100 %  |
| 11 |  С.М.Никольский, Учебное издание: «Программы общеобразовательных учреждений. 11 класс. /Сост. Т.А.Бурмистрова.: М. Просвещение. 2014г | 1.Никольский С.М. Алгебра и начала математического анализа. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций/ С.М.Никольский, М.К.Потапов, Н.Н.Решетников, и др./ - 4-е изд –М.: Просвещение, 2018. – 464 с.2. Математика Дидактические материалы. 11 класс / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. М. : Просвещение, 20183. Тематические тесты. 11 класс/ Шепелева Ю.В. | 100 %  |
| Математика / геометрия  | 10 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по геометрии 10–11 классы, к учебному комплексу для 10-11 классов (авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.В. Кадомцев и др.,сост. Т.А. Бурмистрова – М: Просвещение, 2010. | Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.В. Кадомцев и др.-М.: Просвещение, 2012. | 100 %  |
| 11 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по геометрии 10–11 классы, к учебному комплексу для 10-11 классов (авторы Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.В. Кадомцев и др.,сост. Т.А. Бурмистрова – М: Просвещение, 2010. | Атанасян Л.С. Геометрия. 10-11 классы: учеб. для общеобразоват. учреждений / Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.В. Кадомцев и др.-М.: Просвещение, 2012. | 100 %  |
| Физика  | 10 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по физике 10–11 классы, к учебному комплексу для 10 класса. (Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.И. Сотский.и др.,– М: Просвещение, 2012. | 1. Кабардин О.Ф. Физика. 10 класс. : учеб.для 10 класса общеобразоват. организаций/ О.Ф.Кабардин, В.А.Орлов, Э.Е.Эвенчик и др./ – М.: Просвещение, 2014. – 416 с.
2. Рымкевич А.П. Физика.Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразоват. учреждений / А.П. Рымкевич. 15-е изд., стереотип. – М.: 2012.
 | 100 % |
| 10фм | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по физике 10–11 классы, к учебному комплексу для 10 класса. (О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов, Э.Е. Эвенчик и др. под ред. А.А. Пинского, О.Ф.Кабардина;,– М: Просвещение, 2013. | 1. О.Ф. Кабардин. Физика. 10 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений: профильный уровень /[О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов, Э.Е. Эвенчик и др.]; под ред. А.А. Пинского, О.Ф.Кабардина; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 2013
2. Рымкевич А.П. Физика. Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразоват. учреждений / А.П. Рымкевич. 15-е изд., стереотип. – М.: 2012.
 | 100 % |
| 11 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по физике 10–11 классы, к учебному комплексу для 11 класса. (О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов, Э.Е. Эвенчик и др. под ред. А.А. Пинского, О.Ф.Кабардина;,– М: Просвещение, 2013. | 1. О.Ф. Кабардин. Физика. 11 класс: учеб.для общеобразоват. учреждений: профильный уровень /[О.Ф. Кабардин, В.А. Орлов, Э.Е. Эвенчик и др.]; под ред. А.А. Пинского, О.Ф.Кабардина; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – 2013
2. Рымкевич А.П. Физика. Задачник. 10-11 кл.: пособие для общеобразоват. учреждений / А.П. Рымкевич. 15-е изд., стереотип. – М.: 2012.
 | 100 % |
| Астрономия | 11 | Воронцов-Вельяминов Б.А. | 1.Воронцов-Вельяминов Б.А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс : учебник / Б.А.Воронцов-Вельяминов, Е.К.Страут. – 5-е изд., пересмотр. – М. : Дрофа, 2017. – 238 с.2. Шевченко М.Ю., Угольников О.С. Школьный астрономический календарь. - М.: АО «Планетарий» 2017. – 120 с. |  |
| Математика /информатика/ Профильный уровень | 10 | Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Программа курса «Информатика» для 10-11 классов (углубленный уровень). – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. | 1. Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.. Информатика. Профильный уровень. 10 класс. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.2. Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Компьютерный практикум по информатике для 10-11 классов. Углублённый уровень. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.  | 100 % |
| 11 | Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Программа курса «Информатика» для 10-11 классов (углубленный уровень). – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. | 1. Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В.. Информатика. Профильный уровень. 11 класс. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.2. Семакин И.Г., Шеина Т.Ю., Шестакова Л.В. Компьютерный практикум по информатике для 10-11 классов. Углублённый уровень. М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012.  | 100 % |
| Обществознание  | 10  | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по обществознанию 10–11 классы, к учебному комплексу для 10 класса [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов, Н.И. Городецкая и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова; изд-во «Просвещение». – М.: | Л.Н.Боголюбов. Обществознание. 10 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый уровень / Л.Н.Боголюбов, Ю.И.Аверьянов, Н.И.Городецкая и др. / под ред. Л.Н.Боголюбова; - 6-е изд. – М. : Просвещение, 2010. – 351 с. |  |
| География  | 10  | Рабочая программа составлена на основе авторской программы курса этнология и этнография и А.А. Лобжанидзе, Д.В. Заяц | 1. А.А. Лобжанидзе, Д.В. Заяц программа элективного курса по этнологии и этнографии2. Атлас « 10-11 классов» |  |
| **II. Региональный компонент (по усмотрению субъекта РФ)** |
| Химия  | 10  | Программы элективных и факультативных курсов по химии 10-11 классов. Г.А. Шипарева – М.: «Дрофа», 2015 г. | Решение задач по химии/ Е.В. Шипуло. – М.: Филол. О-во «СЛОВО», Изд-во Эксмо, 2005. – 510 с. | 100 % |
| Обществознание  | 11 | Рабочая программа составлена на основе программы общеобразовательных учреждений по обществознанию 10–11 классы, к учебному комплексу для 11 класса [Л.Н. Боголюбов, Ю.И. А.В. Белявский, Н.И. Городецкая и др.]; под ред. Л.Н. Боголюбова; Рос.акад.наук, Рос.акад.образования, изд-во «Просвещение». – М.: 2012. | Л.Н.Боголюбов. Обществознание. 11 класс : учеб. для общеобразоват. учреждений : базовый уровень / Л.Н.Боголюбов, А.В.Белявский, Н.И.Городецкая и др. / под ред. Л.Н.Боголюбова; - 8 -е изд. – М. : Просвещение, 2013. – 351 с. |  |
| Черчение  | 10 11 | Рабочая программа составлена на основе программы по черчению для 10-11 классов на основе федерального компонента государственного стандарта основного общего образования и программы общеобразовательных учреждений «Черчение»:Автор программы: В. В. Степакова. Название программы: « Профильное черчение». Программа для 10- 11 классов общеобразовательных учреждений.», М.: Просвещение, 2010 г | Учебник: Черчение: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / В.В. Степакова, Л.Н .Анисимова и др. - М.: «Просвещение», 2003.1.Черчение: основные правила оформления чертежа. Построение чертежа «плоской» детали: рабочая тетрадь № 1/ Н.Г. Преображенская, Т.В. Кучукова, И.А. Беляева. – 2-е издание, перераб. и доп. – М.: Вентана-Граф, 2010.2.Черчение : разрезы: рабочая тетрадь № 6/ Н.Г. Преображенская, Т.В. Кучукова, И.А. Беляева. – 2-е издание, перераб. и доп. – М.: Вентана-Граф, 2010.3.Черчение: прямоугольное проецирование и построение комплексного чертежа: рабочая тетрадь № 3/ Н.Г. Преображенская, Т.В. Кучукова, И.А. Беляева. – 2-е издание, перераб. и доп. – М.: Вентана-Граф, 2010.4.Черчение: аксонометрические проекции: рабочая тетрадь № 4/ Н.Г. Преображенская, Т.В. Кучукова, И.А. Беляева. – 2-е издание, перераб. и доп. – М.: Вентана-Граф, 2010. | 100% |
| ОБЖ | 10 | Рабочая программа составлена на основе комплексной программы по «Основам безопасности жизнедеятельности для 5-11 классов»: под редакцией Смирнова А.Т., Хренникова Б.О, М.:Просвещение, 2009. | 1.Учебник – Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. А.Т.Смирнов Б.О.Хренников. Москва «Просвещение» 2013г. | 100 % |
| **III. Компонент образовательного учреждения**  |
| Диалог культур  | 10 сэ | Рабочая программа разработана на основе программы учебного курса для 9 – 10 классов негосударственных образовательных учреждений ОАО «РЖД». В соответствии со стандартами (ФГОС) основной школы. Она ориентирована на получение ожидаемых результатов в таких образовательных областях, как «Основы духовно-нравственной культуры народов России» (ФГОС НОО). В книгу включены материалы по цивилизациям, выступающим главными участниками современного мирового диалога культур»/ под ред. М.Т. Степанянц. | М.Т. Степанянц, В.Г. Лысенко, М.В. Анашина и др. «Диалог культур».Учебно-методическое пособиедля 9–10 классов негосударственных общеобразовательных учреждений ОАО «РЖД»/ под ред. М.Т. Степанянц. | 100 % |